특 1996-0018695

# (19) 대한민국특허청(KR) (12) 공개특허공보(A)

## (51) Int. Cl. G02F 1/133

(11) 공개번호 **특1996-0018695** (43) 공개일자 1996년06월17일

(21) 출원번호	<b>특1995-0041177</b>
(22) 출원일자	1995년 11월 14일
(30) 우선권주장	94-279186 1994년 11월14일 일본(JP)
(71) 출원인	95-17407 1995년02월06일 일본(JP) 가부시기가이사 하마자세이사구쇼 키나이 쯔또무
(10) 200	일본국 도오교오도 지요다구 칸다스루가다이 4죠오메 6반지히다찌디바이스엔 지니어링 가부시기가이샤 나사모토 류죠
(72) 발명자	일본국 치바켕 모바라시 하이노 3681 하이키오는 코지
	일본국 치바켕 모바라시 마치보 13
	엔도 사토시
	일본국 치바켕 모바라시 하야노 3550
•	요시다 히사시
•	일본국 치바켕 모바라지 시모나가요시 460
	호사노 노보루
	일본국 치바켕 모바라시 시모나가요시 2671-10
	享入的口 中人名人
	일본국 치바켕 이스미군 오오하라마치 후카호리 736
(74) 대리인	신중훈, 임목순
실사평구 : 있음	

## (54) 액정층두깨가 군일한 액정표시장치

#### 足学

본 발명의 액정표시장치는 액정표시패널을 구비하고 있고, 상기 액정표시패널은, 소정의 순서로 배열된 컬러필터와, 상기 컬러필터사이에 패턴형상으로 형성된 차광막과, 상기 컬러필터상에 형성된 제1투명전국 군을 구비한 제1투명건국군과 교차하도록 배열된 제2투명건국군을 구비한 제2투명기판, 상기 제1및 제2투명건국군을 구비한 제2투명기판, 상기 제1및 제2투명건국군을 구비한 제2투명기판가상이에 납입된 액 정흥, 및 상기 제1및 제2투명기판사이에 납입된 액 정흥, 및 상기 제1및 제2투명기판사이에 불산된 스페이서를 구비한다. 상기 컬러필터와 상기 차광막은 액정표시패널상의 전계의 인가에 의해 점동가능한 점등영역의 외주영역에도, 점등영역내와 실질적으로 마찬가지의 기하학적 패턴으로 연장되어 있다. 또, 제1및 제2기판의 적어도 한족의 기판상의 외주영역에 대형하는 기판과 투명건국군이 대형하도록 복수의 데미건국을 형성할 수도 있다. 1개의 액정표시패널에 있어서, 상기 외주영역으로의 상기 컬러필터와 상기 차광막의 면장 및 상기 데미전국군의 배치를 단독 또는 조합으로 적용할 수 있다.

## UHE

<del>52</del>

### BAKE

[발명의 명칭]

액정층두메가 군일한 액정표시장치

[도면의 간단한 설명]

제2도는 제1도의 컬러액청표시패널을 100-100 선으로 절단한 단면도..

제3도는 증래에의 STN방식의 액정표시패널에 사용된 제1기판인 컬러필터유지기판의 주요부분을 도시한 평

제4도는 제3도에 도시한 증래예의 액정표시패널에 사용된 제1기판인 컬러필터유지기판의 주요부분을 도시 한 단면도.

본 내용은 요부공개 건이므로 전문 내용을 수록하지 않았음

#### (57) 경구의 범위

## 청구항 1

소정의 순서로 배열된 복수색을 지닌 복수총의 필터와, 상기 복수종의 필터사이에 패턴형상으로 형성된 차광막과, 상기 복수종의 필터상에 형성된 제1투명전국군을 구비한 제1투명기판; 상기 제1투명전국군과 교치하도록 배열된 제2투명진국군을 구비한 제2투명기판; 상기 제1 및 제2투명전국군이 서로 대향하도록 배치된 상기 제1 및 제2투명기판사이에 삽입된 액정흥, 및 상기 제1 및 제2투명기판사이에 분산된 스페이 서를 지닌 액정표사패널을 구비한 액정표시장치에 있어서 복수종의 필터중 적어도 1종의 필터와 상 기 차광막은, 상기 액정표시패널상의 전계를 인기하는 것에 의해 점등가능한 유효점등영역의 외주영역에 도 해당 유효점등영역내와 실질적으로 마찬가지의 기하학적 패턴으로 연장되는 것을 특징으로 하는 액정 표시장치.

#### 청구항 2

제 항에 있어서, 상기 복수종의 필터의 전부와 상기 차광막은 상기 외주영역에도 상기 유효점들영역내와 심질적으로 마찬가지의 기하학적 패턴으로 연장하는 것을 특징으로 하는 액정표시장치.

#### 청구항 3

제1항에 있어서, 상기 액정표시패널은 상기 제1 및 제2투명기판의 적어도 한쪽의 상기 외주영역에, 이 기 판에 대향하는 상기 제1 또는 제2기판상의 상기 제1 및 제2투명전극군과 대향하도록 형성된 복수의 더미 전국을 또 구비한 것을 특징으로 하는 액정표시장치.

#### 청구항 4

제3항에 있어서, 상기 더미친국의 각각은 소전국으로 소분할된 것을 특징으로 하는 액정표시장치.

#### 청구항 5

제1전극군을 구비한 제1기판; 상기 제1전극군과 직교하도록 배열된 제2전극군을 구비한 제2기판; 상기 제 1 및 제2전극군이 서로 대향하도록 배치된 상기 제1 및 제2기판서이에 삽입된 액정층; 상기 제1 및 제2기 판사이에 분산된 스페이셔; 및 상기 제1 및 제2기판의 적어도 한쪽의 기판상의 전계를 인기하는 것에 의해 점등기능한 유효점등영역의 외주영역에, 상기 적어도 한쪽의 기판상의 전계를 인기하는 것에 의해 점등기능한 유효점등영역의 외주영역에, 상기 적어도 한쪽의 기판과 대향하는 상기 제1 또는 제2기판상의 상기 제1 또는 제2전극군에 대향하도록 형성된 복수의 데미전극을 지난 액정표시패널을 구비한 것을 특징으로 하는 액정표시장치.

#### 청구함 6

제5항에 있어서, 상기 제1 또는 제2전국군의 각 전국에 대항하는 상기 더미전국의 각각은 복수의 소전국 으로 소분할되는 것을 특징으로 하는 액정표시장치

### 청구항 7

제6항에 있어서, 상기 소전국은 상기 액정표시장치의 프레임으로 규정된 표시영역내의 상기 외주영역에 배치된 1개의 대면적의 소전국과, 상기 표시영역외의 상기 외주영역에 배치된 복수의 소면적의 소전국을 포함하는 것을 특징으로 하는 액정표시장치:

#### 청구항 8

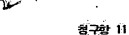
제5항에 있어서, 상기 제1 및 제2기판의 상기 적어도 한쪽 기판상의 상기 더미전국의 폭은 상기 제1 및 제2기판의 상기 적어도 한쪽기판에 대한하는 상기 제1 또는 제2기판상의 상기 제1 또는 제2전국군의 전국 폭보다 좁은 것을 특징으로 하는 액정표시장치

#### 청구함 9

제7항에 있어서, 상기 소면적의 소전국은 이 소면적의 소전국에 대형하는 상기 제1 또는 제2전국군의 연 장병향과 직교하는 방향으로 연장한 직시각형인 것을 특징으로 하는 액정표시장치,

#### 청구항 10

소정의 순서로 배열된 복수색을 지난 복수증의 필터와, 상기 복수증의 필터 사이에 패턴형상으로 형성된 차광막과, 상기 복수증의 필터상에 형성된 제1투명전국군을 구비한 제1투명기판; 상기 제1투명전국군과 직교하도록 배열된 제2투명전국군을 구비한 제2투명기판, 상기 제1 및 제2투명전국군이 서로 대항하도록 배치된 상기 제1 및 제2투명기판사이에 삽입된 액정흥. 상기 제1 및 제2투명기판사이에 분산된 스페이서; 및 상기 제1 및 제2투명기판의 적대도 한쪽의 기판와의 전계를 인가하는 것에 의해 점등가능한 유효점등 영역의 외주영역에, 상기 적대도 한쪽의 기판과 대항하는 상기 제1 또는 제2투명기판상의 상기 제1 또는 제2전국군과 대항하도록 형성된 복수의 대한경국을 지난 액정표시패널을 구비한 액정표시장치에 있어서, 상기 복수증의 필터중 적어도 1중의 필터와 상기 차광막은 상기 외주영역에도 상기 유효점등영역내와 실 절적으로 마찬가지의 기하학적 패턴으로 연장되는 것을 특징으로 하는 액정표시장치.



제 10g에 있어서, 상기 복수증의 필터의 전부와 상기 차광막은 상기 외주명역에도, 상기 유효점등영역내 와 실질적으로 마찬가지와 기하학적 패턴으로 연장되는 것을 특징으로 하는 액정표시장치.

## 청구항 12

제10할에 있어서, 상기 더미전국의 각각은 복수의 소전국으로 소분할된 것을 특징으로 하는 액정표시장치

#### 청구항 13

제12항에 있어서, 상기 소전국은 상기 액정표시장치의 프레임으로 규정된 표시영역내의 상기 외주영역에 배치된 1개의 대면적과 소전국과 상기 표시영역외의 상기 외주영역에 배치된 복수의 소면적의 소전국을 포함하는 것을 특징으로 하는 액정표시장치.

#### 청구항 14

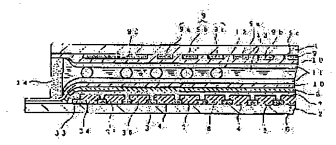
제 10항에 있어서, 삼기 제1 및 제2기판의 삼기 적어도 한쪽기판상의 상기 더미전국의 폭은, 상기 제1 및 제2기판의 상기 적어도 한쪽기판에 대형하는 상기 제1 또는 제2기판상의 상기 제1 또는 제2전국군의 전국 폭보다 좁은 것을 특징으로 하는 액정표시장치.

#### 청구항 15

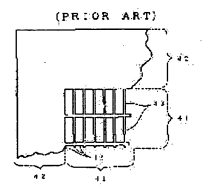
제12항에 있어서, 상기 소면적의 전극은 이 소면적의 소전국에 대항하는 상기 제1 또는 제2천극군의 연장 방향과 직교하는 방향으로 연장한 직사각형인 것을 특징으로 하는 액정표시장치. ※ 참고사항 : 최초출원 내용에 의하여 공개하는 것임.

*도마* 

SED2



£03



<u> 504</u>

